

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa:

1. Responden yang paling banyak dalam penelitian ini berdasarkan umur yaitu 21 tahun (55%), jenis kelamin yaitu perempuan 90%, berdasarkan kebersihan rongga mulut responden menggosok gigi rata-rata 2 kali sehari (85%), menggosok gigi sebelum tidur sebanyak 60%, dan mengunyah makanan dengan dua sisi mulut sebanyak 70%.
2. Pemeriksaan identifikasi bakteri *Staphylococcus aureus* dari 20 sampel swab rongga mulut dengan karang gigi menunjukkan sebanyak 4 sampel (20%) teridentifikasi bakteri *Staphylococcus aureus* dan sebanyak 16 sampel (80%) tidak ditemukan bakteri *Staphylococcus aureus*.
3. Terdapat bakteri *Staphylococcus aureus* pada swab rongga mulut mahasiswa dengan karang gigi di Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Denpasar.

B. Saran

1. Kepada mahasiswa hendaknya selalu menjaga kebersihan rongga mulut untuk mencegah terbentuknya karang gigi dan infeksi mulut oleh bakteri dengan cara selalu menjaga kebersihan rongga mulut dengan menggosok gigi secara teratur, serta secara rutin membersihkan karang gigi ke dokter gigi.
2. Bagi peneliti selanjutnya, agar dapat melakukan penelitian tentang uji sensitivitas terhadap antibiotik yang biasa digunakan dalam menangani

infeksi mulut oleh bakteri *Staphylococcus aureus* dan dilakukan penelitian untuk mengidentifikasi bakteri MRSA.